

Silicon Repair Tape

RUBAN AUTO-VULCANISANT PUISSANT



- ✓ Résistant à la pression et à la chaleur.
- ✓ Capacité d'isolation jusqu'à 8000 Volts.
- ✓ Durablement étanche à l'air et aux liquides.
- ✓ Vulcanisation instantanée, même sous l'eau.

Caractéristiques techniques

- Epaisseur: 0,5 mm.
- Largeur: 25 mm.
- Longueur: 3 m.
- Résistant à la pression: jusqu'à 15 bar.
- Résistant à la température: -65°C à 260°C.
- Elasticité avant application: 300%.
- Conservation: 36 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.

Emballage

Silicon Repair Tape transparent - rouleau 25mm / 3m 565515000

Produit [SRT]

Caractéristiques

Ce ruban en silicones a un champ d'applications très large pour isoler, étancher et réparer en toute circonstance. Il peut être appliqué dans des mauvaises conditions, où la préparation est difficile, parce qu'il adhère sur lui-même. La surface ne doit donc pas être séchée et nettoyée. Il garde sa flexibilité et est résistant à l'essence, les huiles, les acides, les solvants, l'eau salée, le sel d'épandage et les rayons UV.

Applications

Réparer des fuites de flexibles, étancher des tuyaux et des raccords, isoler des câbles électriques, protéger contre la corrosion, protéger des extrémités de cordes, marquer des lignes et des chaînes, appliquer une protection anti-dérivant sur des outils,...

Emploi

En étirant le ruban, et en le tournant (à moitié chevauchant) autour de l'application, le lien permanent est presque immédiatement créé.